

## CEBRIÁ

ZINKENVERSTELLGERÄT MIT TELESKOPGABELZINKEN  
MEHRFACHPALETTENGABELN  
SCHUB-/ZUGVORRICHTUNGEN  
ROTATOREN  
PAPIERROLLENKLAMMERN  
KLAMMERGABELN



### EXKLUSIV-HÄNDLER IM NORD-BALTIKUM

Cebriá-Qualitätsverstellgeräte für Industriestapler und Radlader werden beispielsweise in der Papier- und Zellstoffindustrie, in Haushaltsgeräte-Lagern, Recyclingstationen, Brauereien und Gießereien sowie in anderen Bereichen eingesetzt.

## ZINKENVERSTELLGERÄT MIT TELESKOPGABELZINKEN

Diese Zinkenverstellgeräte sind ideal für Lasten, die einen größeren Abstand zwischen den Gabeln erfordern, als die Breite des Verstellgerätes. Das Produktprogramm bietet drei verschiedene Modelle. Zwei kleinere Zinkenverstellgeräte mit einer Kapazität von 1,4 bis 5,8 Tonnen / LSP 600 mm, erhältlich mit integrierter oder separater Seitenschubfunktion. Das dritte Modell bietet eine extra breite Öffnung und ist für Kapazitäten von 4,0 bis 12 Tonnen / LSP 600 mm ausgelegt. Wir bieten auch kundenspezifische Lösungen an.

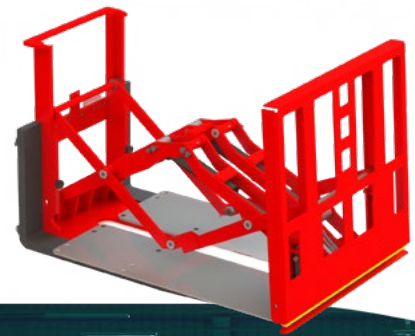


## MEHRFACHPALETTENGABELN

Die doppelten und dreifachen Zinkenverstellgeräte mit separater Seitenschubfunktion ermöglichen das Handling von sperrigen Gütern sowie das Bewegen von zwei bis drei Paletten nebeneinander. Ausgestattet mit einem zusätzlichen Hydraulikzylinder, ermöglicht dieses Gerät den Seitenschub der Last, während das Zinkenverstellgerät aktiv bleibt. Im Standardsortiment gibt es Modelle mit einer Kapazität von 2,0 bis 4,0 Tonnen / LSP 600 mm. Eine Reihe von Optionen kann hinzugefügt werden, um die Geräte für spezifische Anwendungen zu optimieren.

## SCHUB-/ZUGVORRICHTUNGEN

Ein äußerst nützliches Anbaugerät mit einer Kapazität von 1,4 bis 3,0 Tonnen, das es ermöglicht, Einheitslasten auf Slip-Sheets anstelle von Paletten zu handhaben. Es wird in Branchen wie die der Lebensmittel und Getränke, der Papierbranche, in der Baumaterialien-, Chemie- und Glasbranche, in der Landwirtschaft sowie in der Automobilindustrie verwendet. Verschiedene Modelle sind für unterschiedliche Handhabungsprozesse und Lageranforderungen erhältlich.



Rotator 360°

## ROTATOREN

Rotatoren sind Anbaugeräte, die es dem Gabelstapler ermöglichen, Lasten sicher und effizient zu kippen oder zu entleeren. Sie werden in der Regel für Güter in Kisten, Containern und auf Plattformen verwendet. Robuste Rotatoren kommen in verschiedenen Branchen zum Einsatz, darunter Gießereien, die Chemieindustrie, das Fischereiwesen, die Landwirtschaft sowie der Obst- und Gemüseanbau. Die Kapazitäten reichen von 1,2 bis zu beeindruckenden 10,0 Tonnen, je nach Modell mit kleinen Variationen.



Drehtisch 360°



Rotator für Europaletten



Rotator 180°

## PAPIERROLLENKLAMMERN

Ausgestattet mit leistungsstarken Hydraulikzylindern und einer Kontaktfläche, die eine sichere Handhabung ohne Beschädigung der Last gewährleistet, sind diese Klammern marktführend in der Qualität.

Die Robustheit und Sicherheit dieser Verstellgeräte, zusammen mit ihren Funktionen, machen sie ideal für Unternehmen mit hohen Anforderungen und großen Materialhandhabungsvolumen.

Die Klammern, die standardmäßig mit einer Kapazität von 350 kg bis 5,5 Tonnen erhältlich sind, können auch zum Heben von Betonrohren und anderen Lasten mit ähnlicher Geometrie wie Rollen verwendet werden.



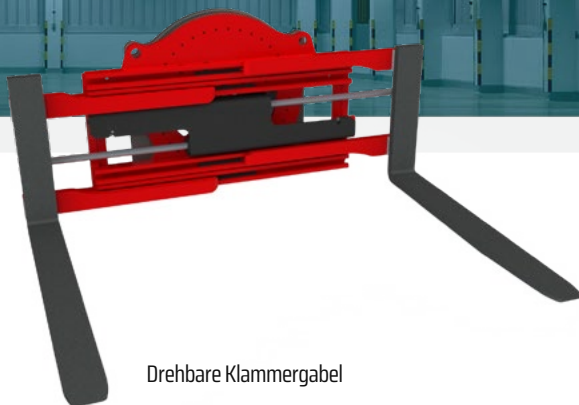
360° drehbare Papierrollenklammer mit separatem langem Arm und starrem oder alternativ beweglichem kurzem Arm.



360° drehbare Papierrollenklammer für empfindliches und dünnes Papier.



Schmale 360° drehbare Papierrollenklammer. Sie macht die Handhabung von extra schmalen Rollen effizient und sicher.



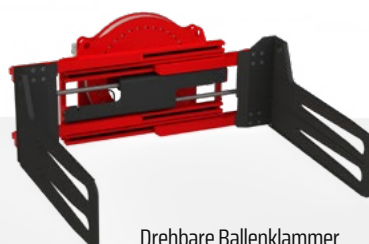
Drehbare Klammeregabel

## KLAMMERGABELN

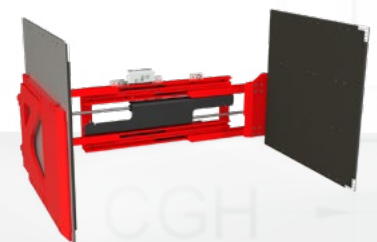
Mit einer Kapazität von 1,25 bis 6,0 Tonnen und einem breiten Sortiment an Standardklammeregabeln lösen wir die meisten Bedürfnisse und Anforderungen. Maßgeschneiderte Lösungen können konstruiert werden, wenn es notwendig ist, sie für spezifische Kundenanforderungen zu optimieren.



Drehgabelklammer



Drehbare Ballenklammer



Haushaltsgeräteklammer

# Hagaberg

RELIABILITY + INNOVATION

Hagaberg bietet Lösungen, die Unternehmen dabei unterstützen, die Materialhandhabung sicherer und effizienter zu gestalten. Wir entwickeln und fertigen Zinkenverstellgeräte und Systemlösungen, die optimal auf den Gabelstapler und die jeweilige Anwendung abgestimmt sind. Unser gemeinsamer Anspruch ist es, unseren Kunden stets die besten Produkte und den besten Service am Markt zu bieten.

---

Telefon: +46 583 57 44 40

E-Mail: [info@hagaberg.com](mailto:info@hagaberg.com)

Web: [www.hagaberg.com](http://www.hagaberg.com)